Index of Claims

Applicat	tion/Contr	ol No.
----------	------------	--------

10/062,143

Examiner

Chat C. Do

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHEAFFER, GAD S.

Art Unit

2193

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Ā	Appeal
0	Objected

Claim	Cla	.:	_									1	<u> </u>						>		_
1	Ula	1111	<u> </u>				Jate	世 		_			Cla	ım _		_			Jate I	=	г
Section Sect	Final	Original											Final								
S														51					Г		Γ
S		2	1											52							Γ
1		3	1				Г							53							Γ
Section Sect		4			Г									54					П	\Box	Γ
T		5	1			П								55	\Box						Γ
T		6	-							Г				56						Г	Γ
9 V		7					П		П	Γ				57	\Box						Γ
10		8					Г	Γ						58				П			Γ
11														59							Γ
12 \(\)		10	1											60							Γ
13 14 17 18 18 18 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 18		11	1											61							Γ
14 \(\)		12	1											62							Γ
15		13	1											63							Γ
16			1					Г													Γ
17 -																					Γ
18		16	1																		Γ
19 \(\)			-																		Γ
20 V		18												68	П						Γ
21 \land		19										1		69							Γ
Text		20	1			Π															Γ
23 \			1						Γ												Γ
24 √ 74 25 √ 75 26 √ 76 27 √ 77 28 78 79 30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 84 84 35 85 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 43 44 94 94 45 96 96 47 97 48 49 99 99		22				,								72							Γ
25 √ 75 26 √ 76 27 √ 77 28 78 79 30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 84 84 35 85 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 93 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99		23																			L
26 √ 76 27 √ 77 28 78 79 30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 84 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 99 48 98 98												Ì									Γ
27 \lambda 77 28 - 78 29 \lambda 79 30 \lambda 80 31 \lambda 81 32 \lambda 82 33 \lambda 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 93 94 44 94 95 46 96 96 47 97 98 49 99 99																					L
28 - 78 29 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26																			
29			1																		
30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99														78							
31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					_	L	L			_							•		<u> </u>	L	L
32 √ 82 33 √ 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					L	匚	L			_	_							L	L	L	L
33 √ 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>				<u> </u>					_	_			81		_			L	L	L
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_				L_	<u> </u>							<u> </u>			L
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33	1								_							L	_		L
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							_			_				84		_		L			L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								L		L	L							_	L	匚	L
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				L	_			L	乚									<u> </u>	L_	匚	L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							_	<u></u>			_							L	_	匚	L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	L_		L	<u>_</u>	<u></u>	_	<u> </u>	<u>_</u>				Ш			<u> </u>	<u> </u>	匚	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		. 39	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_					89	Ш			_	<u> </u>	匚	L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	L_		L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	Ш	_		<u> </u>	L_	<u>L</u>	L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L		_	L	<u> </u>	<u> </u>			91	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			92	\sqcup			<u> </u>		Ļ	Ļ
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u>_</u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ
46 96 97 97 48 98 99 99 99	<u> </u>		L	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	l		94	Щ	_				<u> </u>	L
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	l			\sqcup	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
48 98 99	<u></u>		<u> </u>		 _	┞	<u> </u>	! —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l			\sqcup		<u> </u>	├_	⊢	<u> </u>	1
49 99 99			<u> </u>	\vdash	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	l	<u> </u>		\sqcup	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1
50 100 100			<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	L_	<u> </u>	⊢	ļ	┞		L		$\vdash \dashv$	_		<u> </u>	 	ــــ	1
	<u> </u>	49	├-	<u> </u>		<u> </u>	L	 	 	⊢			L	99	Н	_		 	├-	 _	H
		50		Ь.	L	1	<u>L</u> .	Ц.	<u> </u>	L		J		ו 100	Ш			Ц_	L	oxdot	L

Claim		Date										
			П									
<u></u>	Original											
Final	igi											
-	ō											
<u> </u>	EA	H	-	_		_	\vdash		Н	_		
<u> </u>	51	\vdash	_	_	_	_		_		-		
_	52	_	_	\vdash						_		
<u>↓</u>	53		_									
<u></u>	52 53 54 55											
	55											
	56											
	57											
	58											
	59											
	60											
	61		Т	_				-	-			
	62		_	_								
\vdash	63	H	\vdash					<u> </u>	Н	\vdash		
	64	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н	-		
\vdash	63 64 65	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash		
-	66	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		
├—	66 67	⊢	H	_	_	_	_	_	_	_		
<u> </u>	6/		┡	L		_				\vdash		
<u> </u>	68		_							_		
<u></u>	68 69 70 71 72 73	L	_						_	_		
	70		_							$ldsymbol{le}}}}}}}$		
L	71											
	72											
	73											
	74											
	75											
	74 75 76 77											
<u> </u>	77											
	78 79											
\vdash	79			_	_	_				\vdash		
-	80	Н	\vdash	Н		-	_	_	_			
\vdash	81	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	_	_	\vdash		
-	82	-	-	-		-				\vdash		
-	83	H	\vdash	Н	-	_				<u> </u>		
	84	\vdash	-	\vdash			-	_	_	_		
\vdash	04		-		-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		
<u> </u>	85 86	\vdash	\vdash	-		_			<u> </u>	<u> </u>		
-	00	-	├	\vdash	-	Ь.		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		
-	87	├-	 	<u> </u>	-	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	├		
	88	\vdash	-	\vdash	_		Ш	 -	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	89	Ш	lacksquare	Ш		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		
	90	L	<u> </u>	_			Ш		L	<u> </u>		
	91	oxdot	_	L_		<u> </u>	Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$			
	92	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>					<u>L</u>		<u> </u>		
	93		$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	\Box			L		L		
	94											
	95	L						_		_		
	96	Γ						Г	П			
	97			Г						Γ		
	98		\vdash	Г	Г			\vdash	_			
	99			Г						Г		
-	100	\vdash	Т	\vdash	\vdash	Ι-	_	\vdash	\vdash	\vdash		

Cl	aim	Г			(Date	e			
			П		Γ					
Final	Original									
	101 102	┢			_		\vdash			
	102						Г			
	l 103 -									
	104 105									
	105	L			_	_	_		_	
<u> </u>	106	_		_	_		_		_	
	107 108	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>		L	_
	108	_			_	┞	_		\vdash	
_	110	-	-	-	-		┝			
\vdash	111		-	\vdash	\vdash	├	├─		-	_
 -	112	\vdash					H		\vdash	-
	113	 		\Box	_		Г	П	Ι	Н
\Box	112 113 114	Г	Γ	\Box		Г				
	115 116 117 118 119									
	116									
	117									
	118		L							
<u> </u>	119	_	_	L			_		_	
<u> </u>	120 121	_	L.	L	_	_	<u>_</u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	121	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	122		⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	123	_	⊢	┢	_	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>
	123 124 125		┝	-	_	H	⊢	-	-	
	126	-	├	┢	-	\vdash	┝	-	-	├
	127		\vdash	 	\vdash	-	\vdash		\vdash	H
	126 127 128 129 130				\vdash					
	129		\vdash	Г						
	130									
	131 132 133									
	132	<u> </u>	L		_		_		_	
	133	L	_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	_	L	┞	_
	134	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	134 135 136	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	 -	<u> </u>
<u> </u>	135	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	137 138 139 140	┝	-	\vdash	 	-	\vdash	├	\vdash	\vdash
 	130	┝	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
 	140	\vdash	┢	H	-	-	 	\vdash	-	┢
 	141	-	1	\vdash	\vdash			\vdash		H
	142		\vdash	T	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	Г
	143									
	144									
	145									
	146									
<u></u>	147	<u> </u>	L	_	L	_	_	L		_
	148	_	_	<u> </u>	<u>_</u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	149	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	150		<u> </u>	<u></u>			ட	<u> </u>		